(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle

Bureau international



(43) Date de la publication internationale 22 septembre 2005 (22.09.2005)

PCT

(10) Numéro de publication internationale WO 2005/088410 A3

- (51) Classification internationale des brevets : *G04B 3/04* (2006.01)
- (21) Numéro de la demande internationale :

PCT/EP2005/000969

- (22) Date de dépôt international : 1 février 2005 (01.02.2005)
- (25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

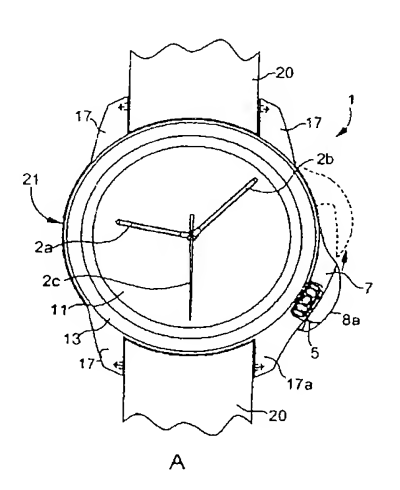
- (30) Données relatives à la priorité : 04002939.9 10 février 2004 (10.02.2004) EP
- (71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US): TISSOT S.A. [CH/CH]: Chemin des Tourelles 17, CH-2400 Le Locle (CH).
- (72) Inventeur; et
- (75) Inventeur/Déposant (pour US seulement): SAUNIER,

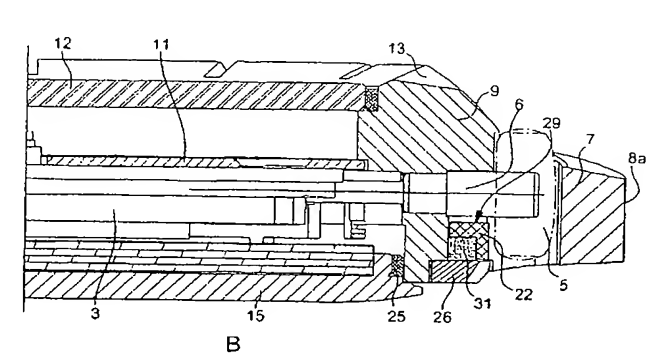
André [CH/CH]; Vers-les-Rochets 11, CH-2950 Courgenay (CH).

- (74) Mandataire: I C B; Ingénieurs Conseils en Brevets S.A., Rue des Sors 7, CH-2074 Marin (CH).
- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH,

[Suite sur la page suivante]

- (54) Title: CROWN-PROTECTING DEVICE FOR A WRISTWATCH
- (54) Titre: DISPOSITIF PROTEGE-COURONNE POUR MONTRE-BRACELET





- (57) Abstract: The inventive device comprises a cover (7) for masking or disclosing a crown (5) by the relative rotation of said crown and the covering element. In the preferred embodiment, the cover (7) is connected to a ring (21, 22) which is viscous-frictionally mounted in an annular groove on the base of a rim of case (9) and retained on the place by a washer (26) provided with tabs (16) which make it possible to screw it in the horns (17, 17a) of the rim of case **(9)**.
- (57) Abrégé : Le dispositif comprend un cadre (7) permettant de masquer ou de découvrir une couronne (5), par une rotation relative de la couronne (5) et d'un élément de l'habillage. Dans un mode de réalisation préféré, le cache (7) est solidaire d'un anneau (21, 22) monté à frottement gras dans une gorge annulaire à la base de la carrure (9) en étant maintenu en place par une rondelle (26) pourvue de pattes (16) permettant de la visser dans les cornes (17, 17a) de la carrure (9).

